



BEST AVAILABLE COPY

⑮ **BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND**



**DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT**

⑫ **Offenlegungsschrift**
⑩ **DE 199 40 241 A 1**

⑤ Int. Cl.⁷:
A 61 L 15/44
B 05 D 1/02

⑦ Aktenzeichen: 199 40 241.8
② Anmeldetag: 25. 8. 1999
④ Offenlegungstag: 1. 3. 2001

DE 199 40 241 A 1

⑪ Anmelder:
LTS Lohmann Therapie-Systeme AG, 56626
Andernach, DE

⑦A Vertreter:
Flaccus, R., Dipl.-Chem. Dr.rer.nat., Pat.-Anw.,
50389 Wesseling

⑦Z Erfinder:
Becher, Frank, 56072 Koblenz, DE

⑥B Entgegenhaltungen:
DE 42 30 589 C1
DE 42 42 924 A1
DE 35 31 795 A1
WO 98 00 107 A2

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

- ⑥A Verfahren zum Auftragen wenigstens einer Wirkstoffzubereitung auf eine oder beide Seiten eines dünnen, eine Trägerschicht bildenden Substrates
- ⑥T Ein Verfahren zum Auftragen wenigstens einer Wirkstoffzubereitung auf eine oder beide Seiten eines dünnen, eine Trägerschicht bildenden Substrates ist dadurch gekennzeichnet, daß der Auftrag im sogenannten "ink-jet-printing"-Tröpfchenstrahlverfahren unter Verwendung einer flüssigen Wirkstoffzubereitung mittels eines sogenannten ink-jet-Printers berührungsfrei durchgeführt wird.

DE 199 40 241 A 1